





Sulfato de amonio con urea recubierta



 $3/20/11 \overline{SSL}$

Page 1 of 2



Extended Feed

ALL PURPOSE 21-0-0

Ammonium Sulfate with Coated Urea

Sulfato de amonio con urea recubierta

Feeds Longer than Regular Fertilizers*

Fertiliza durante más tiempo que los fertilizantes regulares*

Perfect For Flower & Vegetable Gardens, Trees, Shrubs, Evergreens and Lawns

Perfecto para jardines de flores y vegetales, árboles, arbustos y perennes

COVERS 4,000 SQ FEET OF LAWN
CUBRE 4,000 PIES CUARDRADOS DE CÉSPED NUEVO

*As compared to fertilizers without slow-release nitrogen.
*Comparado con fertilizantes sin nitrógeno de liberación lenta.

Net Wt 15 lb (6.8 kg)



Extended Feed
ALL PURPOSE 21-0-0
Ammonium Sulfate with Coated Urea

Sulfato de amonio con urea recubierta

Hyponex Extended Feed All Purpose 21-0-0 Ammonium Sulfate with Coated Urea (15 lb)

Extended Feed
ALL PURPOSE 21-0-0





Extended Feed All Purpose 21-0-0

Ammonium Sulfate with Coated Urea

Sulfato de amonio con urea recubierta

DIRECTIONS FOR GARDENS & LANDSCAPES

Flower & Vegetable Gardens

For new plantings, uniformly spread ½ lb of fertilizer per 100 sq ft of freshly turned soil. Rake or till into soil. For supplemental feedings, apply ½ lb per 100 sq ft of bed area. Apply any time during the growing season. For optimal results, reapply every 30 days. Water well immediately after application, washing fertilizer from leaves and stems.

Trees, Shrubs, Hedges & Evergreens

Broadcast ½ lb of fertilizer per 100 sq ft under dripline and extending 2 to 5 ft beyond the dripline. Apply in spring, early summer and fall. Water well immediately after application.

Planting Tips

- Choose the right plant for the right location. Group sun-loving, drought-tolerant plants together in hot, sunny locations, and those that require more moisture or less sun in more protected areas.
- Mulch gardens and use decorative soil covers in containers to insulate soil, reduce evaporation and control weed growth.

DIRECTIONS FOR LAWNS

Use as a lawn fertilizer. Uniformly spread 3¾ lb of product per 1,000 sq ft. Water well immediately after application. Repeat applications may be made every 4 to 8 weeks.

In Florida, do not exceed two applications per year on centipedegrass. On all other turf types in Florida, do not exceed three applications per year.

Typically, a lawn utilizes 1 to 4 lb of nitrogen per 1,000 sq ft per growing season. When applied as directed, this product provides 0.79 lb of nitrogen per 1,000 sq ft. Consult your local Extension Service for information specific to your geographic region.

IMPORTANT: It is important to follow directions as indicated on this product, as overapplication may cause injury to your lawn. Spreader settings are approximate. Differences may occur due to condition of spreader, speed at which applied and roughness of area treated. Be sure to check spreader before beginning, adjusting if necessary. Consult Owner's Manual.

NEVER APPLY BY HAND. To avoid gaps and streaks, first spread border of lawn and then fill in center with uniform, parallel passes. Walk at a steady pace so as to apply evenly throughout the lawn.

Do not apply near water, storm drains or drainage ditches. Do not apply if heavy rain is expected. Apply this product only to your garden or lawn, and sweep any product that lands on the driveway, sidewalk or street, back onto your garden or lawn.

SPREADER SETTINGS POSICIONES DEL ESPARCIDOR

Broadcast/Rotary Spreaders Esparcidores al voleo/giratorios

Scotts® Broadcast/Rotary SpreadersBasic™, Standard™, Deluxe™ EdgeGuard®, SpeedyGreen®, Lawn Pro®, Scotts Turf Builder® EdgeGuard® DLX or Mini

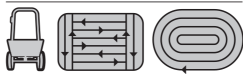
Vigoro® Broadcast/Rotary Spreaders

Vigoro 4300, Vigoro 10,000, Vigoro 15,000

Drop Spreaders / Esparcidores de goteo

Scotts Drop Spreaders

Scotts Accugreen®, Scotts Turf Builder® Classic Drop 3



INSTRUCCIONES PARA JARDINES Y JARDINERÍA ORNAMENTAL

Jardines de flores y vegetales

Para siembras nuevas, esparza uniformemente ½ lb de fertilizante por cada 100 pies cuadrados de tierra recién revuelta. Mézclelo en la tierra con rastrillo o arado. Para fertilizaciones adicionales, aplique ½ lb por cada 100 pies cuadrados de área del lecho. Aplíquelo en cualquier momento durante la temporada de crecimiento. Para obtener resultados óptimos, vuelva a aplicarlo cada 30 días. Riegue bien inmediatamente después de la aplicación limpiando el fertilizante de las hojas y tallos.

Arboles, arbustos, setos y perennes

Aplique al voleo 1/2 lb de fertilizante por cada 100 pies cuadrados debajo de la línea de goteo y que se extienda hasta una distancia de 2 a 5 pies de la línea de goteo. Aplíquelo en primavera, principios de verano y otoño. Riegue bien inmediatamente después de la aplicación.

Consejos para plantar

- $\bullet \ Elija \ la \ planta \ adecuada \ para \ el \ lugar \ adecuado. \ Coloque \ juntas \ las \ plantas \ que \ necesitan \ sol \ y \ toleran \ la \ sequía \ en$ lugares cálidos, soleados, y a las que necesiten más humedad o menos sol en áreas más protegidas.
- · Cubra los jardines con cubresuelos orgánico y use cubiertas decorativas para la tierra en recipientes para aislar la tierra, reducir la evaporación y controlar el crecimiento de malezas.

INSTRUCCIONES PARA CESPEDES

Úselo como fertilizante para césped. Esparza uniformemente 3¾ lb del producto por cada 1,000 pies cuadrados. Riegue bien inmediatamente después de la aplicación. Las aplicaciones se pueden repetir cada 4 a 8 semanas.

En Florida, no realice más de dos aplicaciones por año en césped ciempiés. En todos los demás tipos de césped en Florida, no realice más de tres aplicaciones por año.

> En general, un césped utiliza entre 1 y 4 lb de nitrógeno por cada 1,000 pies cuadrados por temporada de crecimiento. Cuando se aplica según las instrucciones, este producto proporciona 0.79 lb de nitrógeno por cada 1,000 pies cuadrados. Consulte a la oficina local del Servicio de extensión agrícola para obtener información específica para la región donde vive.

> IMPORTANTE: Es importante seguir las instrucciones según se indican en este producto, ya que una aplicación excesiva puede ocasionar daños a su césped. Las posiciones del esparcidor son aproximadas. Puede haber diferencias como consecuencia del estado del esparcidor, la velocidad a la cual se aplica y la irregularidad del área tratada. Asegúrese de examinar el esparcidor antes de comenzar y ajustarlo, si es necesario. Consulte el Manual del propietario.

> **NUNCA LO APLIQUE A MANO.** Para evitar espacios vacíos y líneas, primero esparza sobre el borde del césped y después llene el centro pasando el producto en forma paralela y uniforme. Camine a paso constante para aplicar uniformemente el producto en todo el césped.

> No lo aplique cerca de agua, alcantarillas pluviales ni zanjas de drenaje. No lo aplique si se esperan lluvias fuertes. Aplique este producto solamente a su jardín o césped, y barra todo el producto que se deposite sobre caminos de acceso, aceras o calles, de vuelta hacia su jardín o césped.

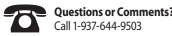
CAUTION KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN AND PETS

We recommend that this product (and all fertilizers) be kept out of reach of children and pets. This product may be harmful if swallowed and may cause skin and eye irritation. Avoid breathing dust and contact with skin and eyes. Wash skin with soap and water after handling. If in eyes, rinse eyes with water for 15 minutes and repeat if necessary.

When applied as directed, this product meets the guidelines for metals adopted by the Association of American Plant Food Control Officials.

Information regarding the contents and levels of metals in this product is available on the Internet at http://www.aapfco.org/metals.htm

Store in a cool, dry place.



If for any reason you, the consumer, are not satisfied after using this product, you are entitled to get your money back. Simply send us proof of purchase and original cash register receipt. We will promptly mail you a refund check for the purchase price you paid.

GUARANTEED ANALYSIS	21-0-0
Total Nitrogen (N)	21%
17.7% Ammoniacal Nitrogen	
3.3% Urea Nitrogen**	
Sulfur (S)	20%
20% Combined Sulfur (S)	F399
Deviced frame Deliverer sected Hase Cultate of Assessmin	F399

Derived from: Polymer-coated Urea, Sulfate of Ammonia.

**Contains 3.2% slowly available Nitrogen from coated Urea.

PRECAUCIÓN MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE LAS MASCOTAS

Recomendamos que este producto (al igual que todos los fertilizantes) se mantenga fuera del alcance de los niños y las mascotas. Este producto puede ser nocivo si se ingiere y puede causar irritación en la piel y en los ojos. Evite respirar el polvo y el contacto con la piel y los ojos. Después de manipular el producto, lávese con agua y jabón. Si entra en los ojos, lávelos con agua durante 15 minutos y repita el proceso si es necesario.

Cuando se aplica según las instrucciones, este producto cumple con las normas para metales aceptadas por la Association of American Plant Food Control Officials.

Se puede obtener información con respecto al contenido y a las concentraciones de metales de este producto en la siguiente dirección de Internet: http://www.aapfco.org/metals.htm

Guardar en un lugar fresco y seco.



: Preguntas o comentarios :

Llame al 1-937-644-9503

Sold and Guaranteed by **Hyponex Corporation** 14111 Scottslawn Road Marysville, Ohio 43041 ©2011

Net Wt/Peso Neto 15 lb (6.8 kg)

Hyponex® Extended Feed All Purpose 21-0-0
Ammonium Sulfate with Coated Urea 15 lb 523930 PROOF OF PURCHASI 0 71645 23930 8